Сведения о финансово-хозяйственной деятельности

общества с ограниченной ответственностью «Флагман»

(Морозовское городское поселение МО "Всеволожский муниципальный район"),

которые были учтены комитетом по тарифам и ценовой политике (Лен РТК)

при установлении тарифов на 2013 год

| № п/п | Наименование показателя | | Единица измерения | Значение |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | | 3 | 4 |
| 1 | Вид регулируемой деятельности | |  | Некомбинированная выработка |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности | | тыс.руб. | 88 936,17 |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе: | | тыс.руб. | 88 936,17 |
| 3.1. | Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | | тыс.руб. | 0 |
| 3.2. | Расходы на топливо | | тыс.руб. | 42 947,12 |
|  | Газ природный по регулируемой цене | Стоимость | тыс.руб. | 41 268,94 |
| Объем | тыс.м3 | 9 908,37 |
| Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки  (транспортировки) | тыс.руб. | 4,17 |
| Способ приобретения |  |  |
|  | Уголь каменный | Стоимость | тыс.руб. | 1 642,51 |
| Объем | тонны | 568,56 |
| Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки  (транспортировки) | тыс.руб. | 2,89 |
| Способ приобретения |  |  |
|  | Дизельное топливо | Стоимость | тыс.руб. | 35,67 |
| Объем | тонны | 2,31 |
| Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки  (транспортировки) | тыс.руб. | 15,42 |
| Способ приобретения |  |  |
| 3.3. | Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе: | | тыс.руб. | 15 718,93 |
| Средневзвешенная стоимость 1 кВт\*ч (с учетом мощности) | | руб. | 4,35 |
| Объем приобретенной электрической энергии | | тыс. кВт\*ч | 3 612,55 |
| 3.4. | Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | | тыс.руб. | 6 813,34 |
| 3.5. | Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | | тыс.руб. | 1 000 |
| 3.6. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | | тыс.руб. | 8 317,88 |
| 3.7. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | | тыс.руб. | 2 512 |
| 3.8. | Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе | | тыс.руб. | 1 439,40 |
| Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе | | тыс.руб. | 129,48 |
| 3.9. | Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе: | | тыс.руб. | 4 642,17 |
| Расходы на оплату труда | | тыс.руб. | - |
| Отчисления на социальные нужды | | тыс.руб. | - |
| 3.10. | Общехозяйственные (управленческие) расходы | | тыс.руб. | 1995,44 |
| Расходы на оплату труда | | тыс.руб. | - |
| Отчисления на социальные нужды | | тыс.руб. | - |
| 3.11. | Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | | тыс.руб. | 636,52 |
| Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств | | тыс.руб. | 0 |
| Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств | | тыс.руб. | 636,52 |
| 3.12. | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | | тыс.руб. | - |
| 4. | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности | | тыс.руб. | 88 936,17 |
| 5. | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности | | тыс.руб. | 88 936,17 |
| В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения | | тыс.руб. | 0 |
| 6. | Установленная тепловая мощность | | Гкал/ч | - |
| 7. | Присоединенная нагрузка | | Гкал/ч | - |
| 8. | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | | тыс.Гкал | 75 736,04 |
|  | Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства | | тыс.Гкал | 530,00 |
| 9. | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | | тыс.Гкал | 0 |
| 10. | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе: | | тыс.Гкал | 63 173,07 |
| По приборам учета | | тыс.Гкал | - |
| По нормативам потребления (расчетным методом) | | тыс.Гкал | - |
| 11. | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | | % | 16,00 |
| Справочно: потери тепла через изоляцию труб | | тыс.Гкал | 12 032,97 |
| 12. | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) | | км | 39,00 |
| 13. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) | | км | - |
| 14. | Количество теплоэлектростанций | | ед. | - |
| 15. | Количество тепловых станций и котельных | | ед. | 6 |
| 16. | Количество тепловых пунктов | | ед. |  |
| 17. | Среднесписочная численность основного производственного персонала | | чел. | - |
| 18. | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | | кг у.т./Гкал | 155,28 |
| 19. | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | | кВт\*ч/Гкал | 47,80 |
| 20. | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | | куб. м/Гкал | 4,54 |